CLAIMS ONLY

Depend. emiak

Application: Number

Filling Date

	L Ma	v ha	Ucod	100	- 1 111								•		
	7	1 00	usou	101	addill	onal	me or amendments								
1	-		T -					ľ			*				
1	-	51	-"	idep	-1-5	Depend			ndep	C	Depend :		Ind	en :	
	5			- -	 							Indep		Del	
	5				1-				+-						
	5	4			\bot					+			******		
	5			, 	-						-	1	.		
	. 5		-		1	1	\dashv	·		┼		I			
	5						=		÷	<u> </u>	<u> </u>	4		-	
•	60	2			╁	1	-					=	******	#	
	61				·	<u>'</u>	= :			<u> -</u>		1		二	
ı	· 62				_	7	1					7		7	
	64				-	+	+					工			
	65 66					1	1				 -	+		\mathcal{I}	
ŀ	67	7			7	1	=	=	\exists	=	_]_			
ŀ	68	二	<u> </u>	·	1		+	-		<u> </u>		Ţ			
1	- 69 70	+					1					╁		+-	
	71	工				-	╁		+					土	
. -	72 73	+	•									-	·	┼	
	74						╀		4					上	
-	75 76	+		\exists			上		+					ļ	
	77	1		-+										1	
F	78 79				<i>L</i>		_		╁			<u> </u>	-,		
	. 80	+	<u>·</u>	+					1						
	81	1		士	/				+-		_				
	82 83	╌		- -					上	<u> </u>	-	÷			
	84	1		_	{	-	-	<u> </u>	1		\Box				
-	85 86	-					<u> </u>		1-		-	<u>.</u>			
	87	1-1	!	+		4			工						<u> </u>
	88			士		+			┼		1				
	89 90	}_		_	Ī	1					+		-		
	91	1		+		+			_						
	92 .	··		I	İ	士		<u> </u>	-		+		- -		
	93 94		 ÷	├_		\perp	•				+		- -		-
	95		- 	1-	+	+			L						
	96					+					┨—		- -		
	97 . 98				1						╁╌	<u> </u>	+		
	9		·		+	┼		4	·	·			L		-
	00	<u> </u>			1	1-		+			_		T		_
Tola Inde	al	. ~	\exists	1		1		7	1			-	+	·····	-
Tota	1		4			-		إ	1.]		
Dep Tola	end		<u>'</u> .					-	J			4	٢	į.	
Tota Clain	ns T		T			==	-	7=		=			r =	<u>-</u>	•
- an								_		\bot					

CLAIMS ONLY

Application Number Filling Date

Applicant(s)

Filling Date

Indep Depend Indep	CLAIMS		,	ASE C18	ILED .	AF	AFTER FIRST			AFTER SECOND			* Ma	y be	nol beau	addillor	ial dal	Ms of amenda				
	•		Inden In		0/06	AM	ENDV	10MENT		MEN	VDMENT		I		•			4	a)nemunio	,		
151 104p Depend Indep Depend	10	1	THM.	5P - 1	Debeud	Inde	, 0	epend	Ind	ép	Depend	-	 		1					l *		
	70	2			! -	<u> </u>					307114	4	36	-	Indep	De	pend	Indep	Danand	1.7	·	
	70	3			/							1			 				- opoliu	indeb .	De	
C.S. 54 59 60 60 60 60 60 60 60 6	10	4		-			-	· ,			,	1				_			-		ļ	
09	70	5					-					1							-		 	
10	_(0.0	2		7			-					7								·	 	
10	107						-					1				-						
10	=#.]			~ .						 	
11					7	******		::		-:-	****]								**********		
12	-110).			1		-								*******							
133 146 146 166 177 189 189 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180					.1		1			_		1	160			 						
114 115 116 117 117 119 120 120 121 121 121 122 123 124 125 126 128 127 127 128 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131	-114						1-					-··										
115	114		<u> </u>	-												1						
1.6			<u> </u>							-	·											
147				<u> </u>		· .								-								
18	- 1-17			-						7												
19				_			 		· :								=					
2d			L			· · ·				\perp				1								
122						<u></u>							- 69	-	· · ·	 	-		·	-		
123			+.	\bot				-+														
124	123		-L	+-				-		+-					•							
128	24		-							+-				- -								
28	125	<u> </u>		1—						1		•		- -	;			-				
127				+-	`							.		┰		· .			-			
28	_127	\Box		1	· · · · ·				· .	_				+								
30	-128									4_			77	7-							 	
131	128	_ _:								┨—												
132				↓						┼─		ŀ										
133				 						+-		-		-			_	—— -				
34	133			 						1-		F		-								
136	134	-		 	 			\bot	· ·			-		╁								
36	135			 		 -		_ _				<u> </u>		1-			-					
37	136													1-								
139										<u> </u>				1-			-					
40	738	1:							· .	·							╂					
Total Depend Total Depend Total	-138	 										_					 	 - -				
Total Depend Total Depend Total	140	+									<u> </u>	-					1-	 				
Total Depend Total Depend Total	142	┪—									·	-					1					
Total Depend Total Depend Total	143	+														L						
Total Depend Total Depend Total	144	┪								.		-						_				
Total Depend Total Depend Total	1 45	· 										-				<u>-</u>			-			
Total Depend Total Depend Total	146	+	-							·.		-			 							
Total Depend Total Depend Total	147	+			 -	_						-										
Total Depend Total Depend Total	1.48	1			·																	
Total Depend Total Depend Total	149	 	 -			-4-	· .					<u> </u>								- 		
Total Depend Total Depend Total	150	1		·			<u></u>				7							1		1		
Total Depend Total Depend Total	Total	10			 	_		1				7	100				<u> </u>			1:		
Total Depend Total Depend Total	Indep	l ld		1.	1		•		T	1	- ·									7.	- .	
Total Depend Total Depend Total	Total		-	<u>J</u> .	· }	-丿 │	-	<u> </u>		1	1				-11		•	11	1	1-		
Aalms Total	Depend.	_109			- 1	4		1	←	J	•]					·		١١.	. L			
Aalms Total	Total							+				De	pend		4	1		← J				
	RIMS	14				1		'			7 1				- 17					ا .		
								l												1	Ξ.	